

Zadání diplomové práce

Student: **Radka Jokelová**

Studijní program: N3646 Geodézie a kartografie

Studijní obor: 3646T007 Inženýrská geodézie

Téma: **Ú elová mapa areálu FBI**
Thematical Map of FBI

Zásady pro vypracování:

1. Prove te stabilizaci bod m ické sít s ohledem na lenitost zam ovaného objektu.
2. Body m ické sít p ípojte do systému S-JTSK.
3. Prove te podrobné polohopisné m ení areálu FBI.
4. Prove te íselné a grafické vyhodnocení nam ených údaj .

Seznam doporu ené odborné literatury:

SCHENK, J. *Geodézie*. Skripta VŠB – TU Ostrava 2005
HUML, M., MICHAL, J. *Mapování 10*. Skripta VUT Praha 2000
SN 01 3410/90 *Mapy velkých m ítek. Základní ú elové mapy*.
SN 01 3411/89 *Mapy velkých m ítek. Kreslení a značky*.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zve ejn né na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Eva Jiránková, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2009

Datum odevzdání: 30.04.2010

Ing. Václav Mikulénka, Ph.D.
vedoucí institutu

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr.h.c.
d kan fakulty